



# Баумит Баумакол ФлексСнийг

Бързосвързващо вискоеластично лепило

- Предимства**
- Вискоеластично и тънкослойно
  - За всички видове плочи
  - Готово за фугиране покритие след 3 часа



**Продукт** Минерално, прахообразно, хидравлично свързващо и бързотвърдяващо се лепило, клас C2 FT S1 (съгл. БДС EN 12004; EN 12002) за тънкослойно лепене.

**Състав** Цимент, пясък, органични свързващи вещества, както и добавки за по-добра преработка и повишено сцепление.

**Свойства** Бързосвързващо, вискоеластично, с отлична тиксотропност, специално за голямоформатни плочи и естествен камък.

**Приложение** За външно и вътрешно приложение; за полагане на всякакви видове и формати керамични покрития по стени и подове, вкл. тъмни и голямоформатни плочи, естествен камък, гранитогрес, стъклокерамични плочи, леки строителни плоскости и такива от твърда експандирана пяна, подходящи и при повишени термични и статични товари; при всички обичайни строителни основи, като бетон, замазки, мазилки, клинкер, зидария, гипскартонени плоскости, гипсови блокчета за зидане, както и върху видим (гладък) бетон; при лепене на „плочка върху плочка“; в областта на тераси, душкабини, фасади, басейни, производствени мокри помещения, подово отопление.

**Размер/площ на плочите**

- При външно полагане:  $L \leq 100$  cm;  $A \leq 1,00$  m<sup>2</sup>
- При вътрешно полагане:  $L \leq 120$  cm;  $A \leq 1,44$  m<sup>2</sup>

**Технически данни**

Продукт	
Готовност за пешеходно натоварване:	след ок. 3 ч.
Класификация:	C2 FT S1
Максимална дебелина на слоя:	5 mm
Стандарт:	БДС EN 12004
Време на изчакване:	ок. 5 мин.
Време за ползване на готовия разтвор:	макс. 30 мин.
Якост на опън:	> 1 N/mm <sup>2</sup>

Вариант(и)	ФлексСнийг 25 kg
Разход	от 3 kg/m <sup>2</sup> , в зависимост от вида на основата и типа на плочите
Необходимо количество вода	ок. 0.21 l/kg - 0.23 l/kg ; 5,25 - 5,75 l/торба

Представените данни за разхода са ориентировъчни. Действителният разход зависи от грапавостта и попиващата способност на основата, както и от техниката, и качеството на полагане. Практическият опит показва, че е добре да се предвиди преразход от ок. 10 %.



<b>Форма на доставка</b>	Торба 25 кг, 1 палет = 48 торби = 1 200 кг
<b>Съхранение</b>	На сухо, върху дървени скари, фолирани, срок на съхранение 6 месеца.
<b>Гаранция за качество</b>	Собствен контрол чрез нашите заводски лаборатории.
<b>Класификация според закона за химикалите</b>	По-подробна информация можете да откриете на страница <a href="http://www.baumit.com">www.baumit.com</a> или като изискате Листа с данни за безопасност на продукта от производителя (в съответствие с чл. 31 и Приложение II на Наредба № 1907/2006 на Европейския парламент и съвет от 18.12.2006 г.).
<b>Основа</b>	<p>Основата трябва да е твърда, здрава, незамръзнала, обезпрашена, без остатъци от мазнини и масла.</p> <p><b>Подходящо за приложение върху:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ бетон</li><li>■ циментови и *анхидритни замазки</li><li>■ варо-циментови мазилки</li><li>■ *гипсо-картонени плоскости</li><li>■ други минерални основи</li><li>■ специално за тераси</li><li>■ при наличие на подово отопление</li></ul> <p>*след предварителна подготовка и съобразено с вид и размер на плочки.</p> <p><b>Не е приложимо върху:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ гърбо</li><li>■ метал</li><li>■ пластмаси</li></ul>
<b>Подготовка на основата</b>	<p>Да се почисти от прах, замърсители и слабо свързани, ронещи се частици. Да се грундира с подходящ грунд:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ при попиващи основи - с Баумит ГелПраймер / Баумит Грунд</li><li>■ при непопиващи основи - с Баумит СуперПраймер</li></ul>
<b>Преработка</b>	<p><b>Препоръчителни инструменти:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>■ бавнооборотна електрическа бъркалка</li><li>■ мистрия</li><li>■ маламашка с гребен 3 x 3 mm - за малоформатни плочки, тип мозайка</li><li>■ маламашка с гребен 6 x 6 mm - за плочки с гладка повърхност на гърба</li><li>■ маламашка с гребен 10 x 10 mm - за плочки с профилирана повърхност на гърба</li><li>■ гъба</li></ul> <p><b>Приготвяне на сместа:</b></p> <p>Съдържанието на торбата се изсипва внимателно в съд със съответното количество чиста вода и се разбърква в продължение на ок. 3 минути, посредством чиста, бавнооборотна бъркалка, до получаването на хомогенна, без наличие на грудки смес. След ок. 5 минути сместа се пребърква за кратко отново.</p> <p><b>Приложение:</b></p> <p>Баумакол ФлексСпийд се нанася на две стъпки - в първата стъпка се полага тънък контактен слой върху основата, а във втората стъпка лепилото се изтегля със съответната маламашка на гребен под ъгъл 45°-60° спрямо основата върху още пресния първи слой. Да се работи винаги с пряко лепило, евентуални остатъци от сместа се отстраняват с мокра гъба. Минималната контактна повърхност между покритието и лепилната смес трябва да бъде: а) за вътрешни помещения &gt; 65%; б) за външни условия &gt; 90%. За да не се допусне образуването на въздушни каверни в лепилото, се препоръчва използването на комбинирания метод на лепене („флотинг-бътъринг“). При него, освен върху основата, лепилен слой се нанася и върху гърба на плочките.</p> <p><b>Последващи грижи:</b></p> <p>Пресни повърхности да се пазят ок. 3 часа от механично и термично натоварване (през това време върху положените плочки не трябва да се стъпва или да се поставят товари).</p>

**Указания и общи положения**

Да се вземат под внимание стандартите, указанията и техническата информация, отнасящи се до основата и покритието. Да не се работи при температури под +5 °C или по-високи от +30 °C, както и при директно слънцегреене, дъжд, силен вятър или течение, респективно покритието да се предпазва по подходящ начин до набиране на необходимата якост на лепилото!

- Висока влажност на въздуха и ниски температури удължават времето за съхнене, съответно, високи температури ускоряват процеса на свързване и втвърдяване!
- Да не се добавят други продукти!
- Основата и покритието да не се мокрят предварително!
- Зададеното отворено време да се спазва задължително - при надхвърлянето на това време и пресъхването на лепилния слой, лепилото трябва да се отстрани от основата и да се замени с ново!
- Да се ползва само чиста вода (от водопровода)!

---

Техническите препоръки по отношение на приложението, които ние, в съответствие с настоящото ниво на научните и практически познания, писмено или устно даваме в подкрепа на купувачите и работещите с нашите продукти, са необвързващи и не са основание нито за договорни юридически отношения, нито за допълнителни задължения, произтичащи от договора за покупка. Те не освобождават купувачите от необходимостта сами да проверят приложимостта на продуктите съгласно указанията.